

Описание Пигмент тонкого сухого помола, обладающий очень высокой красящей и кроющей способностью. Устойчив к щелочам и атмосферным воздействиям, обладает высокой светостойкостью и теплостойкостью до 110 °С.

Область применения Подходит для производства красок, в том числе и грунтовок, подмалевок и наполнителей, для окрашивания каучуковых смесей и пластмасс. В строительстве может применяться для изготовления штукатурных растворов на основе цемента, синтетических штукатурок, для окрашивания бетонных изделий, например, черепицы, мозаичного бетона и цветных плиток настила пола.

Основные характеристики

Марка	Черный пигмент
Внешний вид	Порошок
Химический состав	FeO, Fe ₂ O ₃
Маслоемкость	19 г/100 г
Классификация по EN ISO 1248	A II 3 a
Классификация по EN 12878	Пигмент категории A
Код по TARIC EC	2821 10 00
Удельная плотность	5.2 г/см ³
Насыпная плотность	570 кг/м ³
Трамбовочная плотность	1200 кг/м ³
Номер по CAS	1317-61-9
Номер по EINECS	215-277-5
Индекс цвета	77499 Черный 11
Регистрационный номер по REACH	01-2119457646-28-0027

Безопасность Железоокисные пигменты FEPREN не входят в перечни опасных материалов соответствующих директив ЕС и не относятся к опасным материалам согласно правилам транспортировки. FEPREN B630 отвечает всем требованиям к чистоте материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, а также для применения в строительстве согласно нормам европейского стандарта EN 12878.

В настоящем документе приводится общая информация о свойствах и сферах применения продукции марок FEPREN. Сведения о возможных способах применения основаны на имеющейся у производителя информации и не представляют собой какую-либо гарантию. Чтобы подобрать марку пигмента, обратитесь в нашу службу поддержки.

Производитель:

PRECHEZA a.s.
наб. д-ра Эдварда Бенеша, 1170/24
750 02, Пршеров
Чешская Республика

www.precheza.cz

Продавец:

ООО "Пенолидер"
РФ г. Киров, ул. Производственная, д. 21а
+7 8332 522-661, +7 8332 511-445

www.v-s-d.ru